

# 2022

Planta del mes	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC

## *Aeluropus littoralis* (Gousan) Parl



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												



### ¿Cómo es?

*Aeluropus littoralis* es una herbácea perenne rizomatosa que mide entre 10 y 30 centímetros de altura.

**Hojas** glaucas, glabras, erecto-patentes, limbo rígido, margen escábrido y ápice subulato. **Rizoma** con hojas escamosas; estolones epigeos de hasta 1 metro, con entrenudos largos. **Tallos** de 3-25 cm, ascendentes o decumbentes, con numerosos entrenudos cortos, glabros, recubiertos de hojas dísticas con limbo erecto-patente o patente. **Hojas** glaucas; vaina ciliada en la zona de contacto con el limbo; lígula con pelos de hasta 1 milímetro; limbo de 5-35 x 1-3 mm, plano o convoluto, rígido, estriado en ambas caras, escábrido por el haz, glabro o ligeramente hirsuto por el envés. **Inflorescencia** en panícula espiciforme más o menos densa, ovoidea o cilíndrica, densa o laxa, con 3-9 espigas subsentadas y raquis escábrido. Espigas dísticas, con 2-16 espiguillas densamente dispuestas, cada una con 2-8 flores, de 1-5 cm. Espiguillas de 3-5 mm, con 2-8 flores; raquilla glabra. Glumas obtusas o mucronadas, aquilladas, con quilla escábrida; la inferior de 1,3-1,8 mm; la superior de 1,5-2 mm. Lema de 2 mm, con margen escariosos, obtusa, con un mucrón de hasta 0,2 mm y quilla escábrida. Callo redondeado, poco marcado, con algunos pelos cortos. Anteras de 1-1,3 mm. Cariopsis de 1 x 0,5 mm.

### ¿Dónde podemos encontrarla?

Esta gramínea vive en los litorales costeros, aunque también aparece en varios puntos del interior de la península, así como en lugares áridos y subdesérticos de toda la cuenca mediterránea. Al este llega hasta el Asia central, siempre en saladares sobre suelo arcilloso o limoso.

En la Comunidad de Madrid es muy escaso y se localiza principalmente en el extremo meridional (Aranjuez, Colmenar de Oreja). En el Parque Regional del Sureste se encuentra en algunos puntos de los municipios de Ciempozuelos y Valdemoro.

### ¿Grado de protección?

Carece de protección en la Comunidad de Madrid. Aunque no es abundante, sus poblaciones se ubican dentro de los límites del PRSE y protegidas por la legislación que regula este espacio. Presente como "Taxon de atención preferente" en el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León: (Decreto 63/2007, de 14 de junio; B.O. C. y L. núm. 119, 20 de junio de 2007).

### ¿Sabías que?

La planta está dotada de largos estolones aéreos, ramificados, que difícilmente enraizan en los entrenudos pero que le permiten expandirse por suelos descubiertos por inundación y aporte de nuevos sedimentos.

Como muchas plantas halófitas dispone de glándulas especiales sobre la lámina foliar a través de las cuales expulsar las sales que inevitablemente absorben sus raíces del subsuelo.

### ¿Cuál es su hábitat?

La "grama salada", de la familia Poaceae, en el interior, es propia y exclusiva de saladares, lagunas endorreicas y similares, siempre en terrenos al menos temporalmente inundados a lo largo del año.



Parque Regional del Sureste

PARQUE REGIONAL DEL SURESTE

Diversidad de saladares